

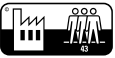






SaarFloor BERNSTEIN

Rubbervloer met meerkleurig hamerslagoppervlak als tegelproduct.

Eigenschappen	Norm	Eenheid	SaarFloor BERNSTEIN
Soort vloerbekleding	EN 12199		Rubbervloer
Verzegeling			–
Dekor			chips
Kleuren			6
Gewicht	EN ISO 23997	g / m ²	5500
Classificering	EN ISO 10874		 23  34  43
Totale dikte	EN ISO 24346	mm	 3,5
Leveringsvorm tegels	EN ISO 24342	mm / m ²	 1.000 x 1.000 mm / 1 m ²
Gemiddelde controlewaarde van de lopende productie			
Hardheid	ISO 7619	shore A	85
Restindruk	EN ISO 24343-1	mm	0,10
Slijtweerstand	ISO 4649 meth. A -5N	mm ³	140
Maatvastheid	EN ISO 23999	%	± 0,30
Flexibiliteit	EN ISO 24344 meth. A (Ø 20 mm)		geschikt
Kleurechtheid bij kunstlicht	ISO 105-B02	klasse	blauwe schaal ≥ 6, geschikt grijze schaal ≥ 3, geschikt
Effect van glimmende tabakswaren	EN 1399	klasse	meth. A (uit drukken) ≥ 4, geschikt meth. B (brandend) ≥ 3, geschikt
Weerstand tegen inscheuren	ISO 34-1 meth. B, wekwijze A		geschikt
Brandweerstand	EN 13501-1		B _{fl} - s1
Stroefheidsklasse	DIN 51130 EN 13893		R9 DS
Bestendigheid tegen chemicaliën	EN ISO 26987		*
Toxiciteit van de verbrandingsgassen	DIN 53436 bij 350 °C		niet giftig
Warmtedoorgangscoefficiënt	EN 12524	W m/k.	0,17
Elektrische doorgangswaarde	EN 1081 meth. A	ohm	> 10 ¹⁰
Elektrostatische weerstand bij betreden	EN 1815	kV	≤ 2 antistatic
Contactgeluidisolatiewaarde	EN ISO 10140-3	dB	tot ≤ 12
Bestand tegen stoelwielen	ISO 4918		ja, type W, EN 12529
Vloerverwarming	EN 1264-2		geschikt, max. 35 °C
VOC emissies	Indoor Air Comfort GOLD Finnish M1 Classification AgBB VOC test		Eurofins gecertificeerd product pass zeer emissiearm
CE	EN 14041		 



* Bestendigheid afhankelijk van concentratie en inwerktijd. Bij langdurige inwerking van oliën, vetten, zuren, logen en andere agressieve chemicaliën gelieve contact met ons op te nemen.